

以军在加沙作战进入“新阶段”

多方强烈谴责以空袭行动

新华社北京8月12日电 综合新华社驻外记者报道：以色列国防军11日说，以军在加沙地带的作战进入“新阶段”。

以军持续扩大在加沙地带行动，造成人员伤亡，招致多方强烈谴责。国际社会要求落实“两国方案”的呼声进一步加强，继法国、加拿大之后，澳大利亚也于近日宣布将正式承认巴勒斯坦国。

以色列国防军总参谋长埃亚勒·扎米尔11日说，按照以色列安全内阁的决定，以军“正处于加沙作战新阶段的开始”。他表示，正如过去在加沙地带南部汗尤尼

斯和拉法地区那样，“以军能够实现对加沙城的作战控制”，当前局面前所未有，以军必须“为战事扩大做好准备”。

以色列总理内塔尼亚胡10日说，以军目前控制加沙地带约70%至75%地区，最新行动旨在“铲除”巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）在加沙剩两个据点——分别位于加沙城和马瓦西一带的难民营。

卡塔尔半岛电视台10日证实，以军当天袭击加沙城希法医院附近一处帐篷，造成该电视台5名巴勒斯坦记者丧生。半岛电视台

11日发表声明，谴责以色列此举是对其记者的“蓄意定点暗杀”。

联合国秘书长古特雷斯11日对以色列空袭致多名巴勒斯坦记者死亡一事表示谴责，并呼吁进行独立和公正的调查。

联合国人权事务高级专员办公室11日在社交媒体发文，谴责以军空袭加沙地带致多名巴勒斯坦记者死亡，说此举“严重违反国际人道主义法”。联合国人权高专办强调，以色列必须尊重和保护环境包括记者在内的所有平民。

卡塔尔首相兼外交大臣穆罕默德11日在社交媒体上说，以色

列在加沙地带蓄意针对记者的行为，表明其“罪行已超出想象”。

欧盟外交与安全政策高级代表卡娅·卡拉斯11日在社交媒体上呼吁加沙地带立即停火并释放被扣押人员，谴责以色列空袭加沙城造成多名巴勒斯坦记者死亡。她说：“如果军事解决方案可行，那么战争应尽早结束。”

法国总统办公室11日发表声明，谴责以色列扩大在加沙地带的军事行动。声明说，以色列内阁宣布扩大在加沙城和马瓦西难民营的行动并打算重新占领这些地区，“预示一场严重程度前所

未有的灾难即将发生”，意味着局势将走向“永无止境的战争”。

法国总统马克龙提议，在加沙地带组建由联合国授权的特派团，以保障安全、保护平民等。

澳大利亚总理阿尔巴尼斯11日宣布，澳大利亚将在9月召开的第80届联合国大会上承认巴勒斯坦国。他说，“两国方案”是打破中东暴力循环，终结加沙冲突、苦难与饥荒的最大希望。内塔尼亚胡政府正在迅速扩张非法定居点，威胁吞并巴勒斯坦被占领土，并公开反对巴勒斯坦国，扼杀了推动落实“两国方案”的前景。

两部门紧急预拨1.7亿元支持7省(市)应急抢险救灾

新华社北京8月12日电 8月9日以来，川渝至苏皖等地出现强降雨过程，引发洪涝地质灾害。财政部、应急管理部12日紧急预拨1.7亿元中央自然灾害救灾资金，支持江苏、安徽、湖北、重庆、四川、贵州、甘肃做好应急抢险救援和受灾群众救助工作，重点做好搜救转移安置受灾人员、排危除险等应急处置、开展次生灾害隐患排查和应急整治、倒损民房修复等工作，最大限度降低灾害损失和人员伤亡，切实保障人民群众生命财产安全。

国家疾控局印发传染病疫情预警管理办法

据新华社北京8月12日电 国家疾控局近日印发《传染病疫情预警管理办法（试行）》，旨在规范和指导传染病疫情预警工作，防范和化解传染病疫情风险，预防传染病对人民群众生命健康的危害。

办法包括4部分，共有19条，明确了目的、适用范围和定义、工作原则和职责、主要流程环节和运行机制，政策和保障等内容。

根据办法，预警情形包括法定传染病、新发传染病、原因不明的传染病以及其他重点传染病等引发或可能引发的公共卫生风险，需要提醒可能受影响人群、相关部门或机构提前采取一定的防范准备措施。

市场监管总局拟出台新规强化网络食品安全监管

新华社北京8月12日电 市场监管总局近日组织起草了《网络食品交易第三方平台和入网食品销售企业落实食品安全主体责任监督管理规定（征求意见稿）》，向社会公开征求意见。

这是记者12日从市场监管总局获悉的。征求意见稿共23条，从管理人员配备、管理机制运行、监督管理及法律责任等多维度强化平台企业和入网食品销售企业网络食品安全管理要求。

在强化管理责任方面，要求平台企业督促其分支机构、代理商、合作商等按照统一要求落实食品安全管理责任与义务，平台企业和入网食品销售企业应配备有相应能力的食品安全总监和食品安全员等管理人员。

在完善管理机制运行方面，规定平台企业要建立基于食品安全风险防控的动态管理机制，制定食品安全风险管控清单，建立并实施食品安全“日管控、周排查、月调度”工作制度 and 机制。

在加强监督管理方面，规定市场监管部门要将平台企业在“日管控、周排查、月调度”中发现的食品安全风险隐患以及整改情况作为监督检查的重点内容，依法查处相关违法行为。

原产于加拿大的进口油菜籽等反倾销调查初裁公布

新华社北京8月12日电 商务部新闻发言人12日表示，根据《中华人民共和国反倾销条例》有关规定，商务部于2025年8月12日发布两案初裁公告，决定实施临时反倾销措施，裁定油菜籽案加拿大公司的倾销幅度为75.8%、卤化丁基橡胶案加拿大公司的倾销幅度为26.2%至40.5%。

发言人说，2024年9月9日，商务部以自主立案方式对原产于加拿大的进口油菜籽发起反倾销调查。2024年9月14日，应中国国内产业申请，商务部对原产于加拿大等国的进口卤化丁基橡胶发起反倾销调查。

发言人表示，立案后，商务部本着公平、公正、公开、透明的原则，严格按照中国相关法律法规和世贸组织相关规则进行调查。经过调查，初步证据表明，进口被调查产品存在倾销，相关国内产业受到了实质损害，且倾销与实质损害之间存在因果关系。

卤化丁基橡胶案公告显示，调查期内自印度进口被调查产品数量占同期中国进口卤化丁基橡胶总量的比例低于3%。根据反倾销条例第九条和第二十七条规定，调查机关认定该进口数量属可忽略不计，决定终止对原产于印度的进口被调查产品的反倾销调查。

根据两案公告，自2025年8月14日起，进口经营者在进口原产于加拿大的油菜籽、原产于加拿大和日本的卤化丁基橡胶时，应依据上述初裁决定所确定的各公司的保证金比率向中华人民共和国海关提供相应的保证金。

招标公告

梅林村环卫保洁、绿化养护服务承包项目招标。投资约85万元,投标人需具备合格有效的营业执照。
报名时间:2025年8月13日至8月18日
联系人:小董 18759935585
石狮市永宁镇梅林村民委员会
2025年8月13日

登报声明书

兹有我村傅金奖、傅金情、傅清沛、邱秀英有空地一宗,地址位于石狮市锦尚镇东店四区80号,东至傅天空宅,西至侯明宅,南至邱丽真宅,北至路。经核实该地系傅金奖、傅金情、傅清沛、邱秀英所有及使用,无存在任何纠纷,该地块至今未办理任何有效批准用地手续,现由申请人傅金奖、傅金情、傅清沛、邱秀英提出申请对该地块进行就地建设,如有异议者,请于见报期间15日内向我村委会提出,逾期提出视为无效,且我村委会将按相关规定予以办理就地建设手续,声明凡其他证件与该房屋有关的,一律无效。特此声明

石狮市锦尚镇东店村民委员会
2025年8月13日

环球点击

欧盟说将制定第19轮对俄制裁

据新华社布鲁塞尔8月12日电 欧盟外交与安全政策高级代表卡娅·卡拉斯11日说,欧盟将制定第19轮对俄制裁措施,并为乌克兰提供更多军事援助。

欧盟外长11日举行紧急会议。卡拉斯会后在社交媒体发文说,围绕乌克兰危机,欧盟外长们表达了对美方推动实现“公正和平”举措的支持。“同时,欧盟致力于开展更多对俄制裁,为乌克兰提供更多军事支持,并加大对乌克兰预算需求和加入欧盟进程的支持。”

英格兰严重缺水已成“国家重大事件”

据新华社伦敦8月12日电 英国环境局12日发布新闻公报说,“国家干旱小组”已将英格兰当前的缺水情况定义为“国家重大事件”。

公报说,英格兰5个地区正式陷入干旱,另有6个地区在经历了自1976年来最干旱的上半年后,持续处于干燥天气中。与6月相比,英格兰许多河流流量和水库水位在7月持续下降。上周,英格兰的水库水位下降了2%,目前平均蓄水量为67.7%,而往年8月第一周平均值为80.5%。

公报说,8月干燥天气回归,并正在迎来今年夏季第四次热浪,这给本已捉襟见肘的公共供水和航运运行带来更大压力。

英国环境局水务主管兼“国家干旱小组”主席海伦·韦克厄姆在公报中说,当前形势对英国影响重大,并呼吁每个人在节水方面发挥作用,以减轻水环境压力。

法国最大核电站因水母入侵导致停运

据新华社巴黎8月11日电 法国电力集团11日宣布,位于法国北部的格拉沃利讷核电站因设备系统附近出现大量水母而停机,整座核电站暂停运营。

格拉沃利讷核电站位于法国北部省,临海而建,是法国最大核电站,共配备6座反应堆,总装机容量5.4吉瓦。这次事件未对核电站、人员或环境造成安全影响。工作人员正在进行紧急诊断和维修,以确保核电站安全重启。

据法国媒体报道,全球变暖导致海温上升,有利于水母繁殖加快。格拉沃利讷核电站发言人说,水母入侵导致反应堆停机“相当罕见”,但历史上也发生过类似事件。

遗失声明

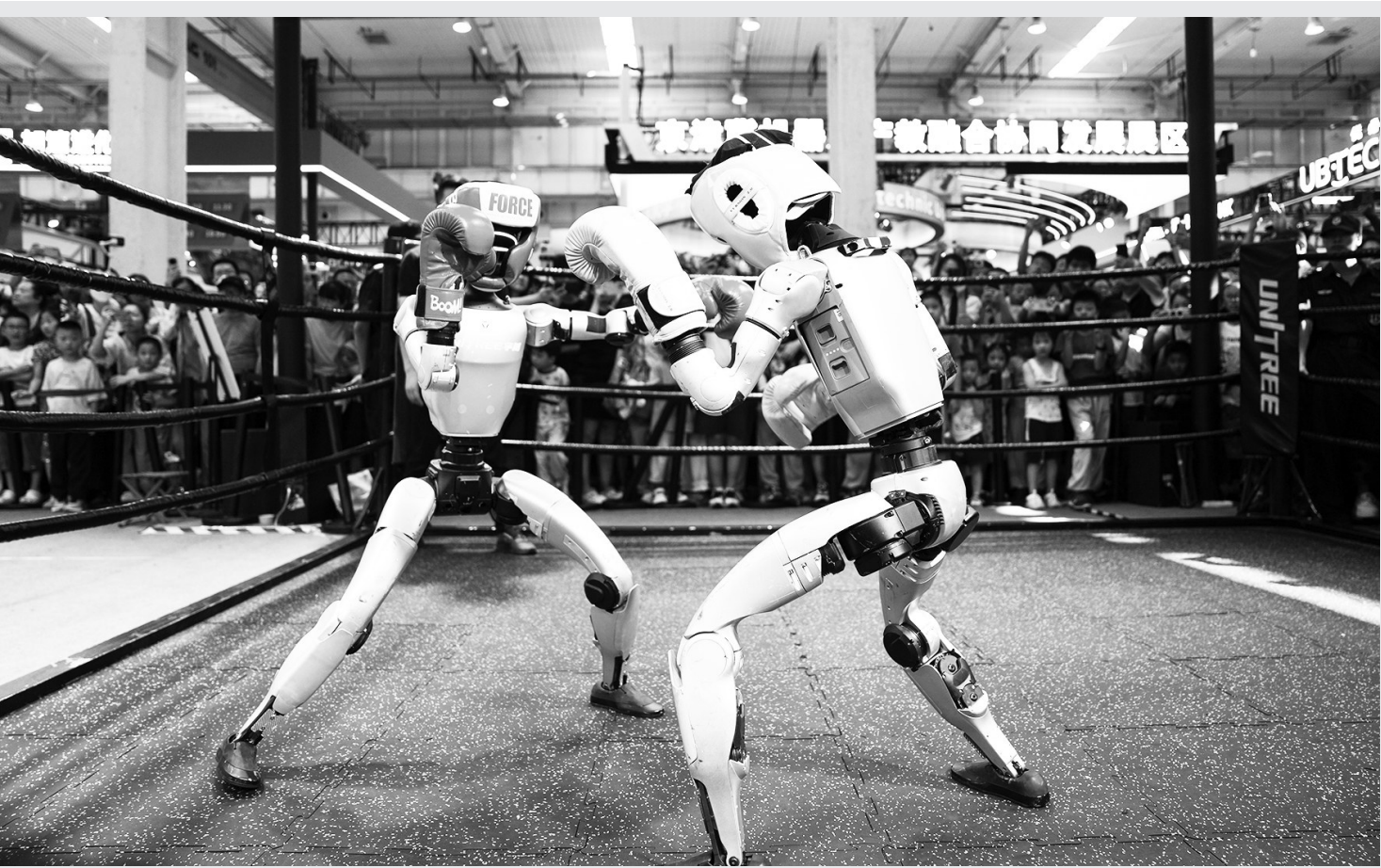
●兹有刘秀亮不慎遗失海洋渔业普通船员证书,证书编号:5135251972021168X7,特此声明作废。

●兹有曾国宪不慎遗失海洋渔业职务船员证书(助理船舶),证书编号:35900219791031X825,特此声明作废。

●兹有石狮市利兴渔业捕捞专业合作社不慎遗失福建石狮农村商业银行股份有限公司鸿山支行开户许可证,核准号:J3978000980703,特此声明作废。

●兹有高永军不慎遗失海洋渔业普通船员证书,证书编号:52242319810927XX09,特此声明作废。

●兹有梅建海不慎遗失海洋渔业普通船员证书,证书编号:350521197302185679,特此声明作废。



▲看机器人“点亮”你我的未来生活 在世界机器人大会展馆内,观众在宇树机器人展台观看机器人拳击展示(8月11日摄)。2025世界机器人大会8月8日至12日在北京亦庄举行,大会设置的创新馆、应用馆、技术馆,汇聚了国内外200余家机器人企业的1500余件展品,其中有50家人形机器人整机企业带来最新展品及行业解决方案。在展馆现场,观众可看到从医疗服务到工业生产再到生活服务,涉及生活方方面面的各类机器人产品,感受机器人“点亮”你我未来生活的无限可能。(新华)

美国观众:《南京照相馆》让我们同感痛楚

新华社洛杉矶8月12日电 影片《南京照相馆》洛杉矶首映礼11日晚在美国加利福尼亚州洛杉矶县一家影院举行,影片赢得诸多观众的情感共鸣和高度肯定。

电影放映结束时,现场响起热烈掌声,许多观众眼中还带着泪水。多名受邀观影的美国人士对新华社记者表示,这部影片让他们对南京大屠杀以及中国人民抗日战争这段在西方被鲜有提及甚至忽略的历史有了更直观和深刻的认识。

美国影视演员杰拉尔迪娜·

劳埃德对新华社记者说,这是一部跨越文化的出色影片,动人心魄且极具意义。她说,必须将历史呈现在一代代年轻人面前。如果不这样做,历史就会被遗忘。“作为一个美国人,这部作品帮助我更好了解南京和中国的那段历史,我在书中读过那段历史,这部电影让我有机会去同感痛楚”。

她盛赞该片演员的出色表演,“因为我自己的表演经历,所以我更能体会到演员们要在影片中将那些情感和故事真实表现出来的难度之大”。

“这是我第一次真正、深入了解南京大屠杀这段历史。”观众亚当·卢卡斯在观影过程中流下了泪水。他认为,西方人并没有真正深入了解中国这段历史,“也许在课本里被简单提到过一点点,但也只是浮于表面。看完该片更加感到需要以史为鉴、珍惜和平”。

美国埃切隆影片公司许可证事务负责人桑德罗·戈霍霍表示:“这部电影唤起一段我们永远不希望重演的历史。南京大屠杀有超过30万人遇难,30万不是一个简单的合数。每一个数字背后,

都是一个鲜活的名字;每一个名字,又都有一段属于他们自己的故事要讲述。”

埃切隆影片公司参与协助《南京照相馆》的北美宣发。戈霍霍说:“我们希望能尽可能多的人能够看到这部电影。它能触动每一位观众的心灵,让他们珍惜和平,而不是转过身去,忽视曾经的苦难。”

据了解,《南京照相馆》将于当地时间8月15日开始在美国和加拿大主要城市的约250家影院正式上映。

文化和旅游部组织开展暑期文化和旅游领域暗访工作

新华社北京8月12日电 记者12日获悉,文化和旅游部于7月中下旬对天津、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、甘肃、青海、新疆开展暗访,发现部分地区仍存在安全生产和市场秩序问题,包括经营场所消防器材设施损坏或配备不足问题较为突出,旅游景区景点设施维护管理不到位问题较为频发,涉水旅游项目安全管理不足问题时有发生等。

有关通报显示,部分旅游景

区景点、酒店民宿及有关经营场所内灭火器过期或缺乏维保记录,消防器材损坏维修不及时,消防标志脱落。部分酒店民宿、互联网上网服务营业场所、娱乐场所、演出场所锁闭安全出口,在安全通道中堆放杂物,占用疏散通道作为仓库,违规安装封闭门窗栅栏。部分旅游景区景点道路设施损坏,危险区域缺少安全提醒或疏导,施工区域未合理设置隔离。

部分游船、漂流项目未配备救生圈、救生衣等救生器材,临水危险区域缺少安全提示,防护设施设备老化缺乏维护。个别旅游大巴司机存在玩手机、打电话等违章驾驶行为,旅游团导游、景区工作人员未提示游客系安全带、防护绳,景区交通安全安全带无法正常使用。

此外,辽宁、吉林、黑龙江及内蒙古部分地区互联网上网服务场所存在违规接纳未成年人、未

按规定核对上网消费者的身份证件等问题。

据悉,针对暗访发现问题,文化和旅游部已反馈有关省(区、市)文化和旅游行政部门,要求会同有关部门立即开展核查处置,督促有关经营主体整改落实,并举一反三排查安全隐患。对整改不到位的经营主体,依法从重处理或将问题线索移交有关部门,营造健康有序的暑期市场环境。

世卫组织发布关于基孔肯雅热的问与答

新华社日内瓦8月11日电 世界卫生组织11日通过邮件通知媒体,已在网站发布关于基孔肯雅热的健康知识以及防治措施,倡导全社会共同努力预防基孔肯雅热,降低传播风险。新华社记者梳理如下:

问:什么是基孔肯雅热?

答:基孔肯雅热是一种通过蚊虫叮咬传播的病毒性疾病,主要由埃及伊蚊和白纹伊蚊传播。基孔肯雅热患者会出现发烧、关节痛、肌肉疼痛、头痛、皮疹等症状。大多数患者在患病一周后可以康复,但关节痛有时会持续更长时间。

问:哪些群体面临的风险最大?

答:虽然基孔肯雅热可影响所有年龄段的人,但老年人、婴幼儿、孕妇以及高血压、糖尿病、心脏病等疾病患者更容易出现严重症状,或恢复得比其他人更慢。

问:基孔肯雅热的治疗方法是什么?

答:目前尚无针对基孔肯雅热的特效药物。治疗重点在于缓解症状,服用对乙酰氨基酚等治疗发烧和关节痛;多喝水多休息。在排除登革热之前,避免服用阿司匹林、布洛芬和其他非甾体抗炎药,以免增加登革热患者出血的风险。如果症状持续数天或恶化,需要及时就医。

问:基孔肯雅热会多次感染吗?

答:根据目前的科学证据,患过基孔肯雅热的人不太可能再次感染。相关研究仍在进行中。部分患者患病后出现慢性关节疼痛症状,可能持续几个月甚至几年,但这并不意味着他们多次感染基孔肯雅热。

问:如何诊断基孔肯雅热?

答:基孔肯雅热症状与登革热或寨卡病毒病等其他疾病的症状相似,仅根据症状很难诊断基孔肯雅热,需要实验室检测来确诊。在发病第一周,症状刚开始时,可以通过血液样本检测出基孔肯雅病毒。在发病一周后,可通过抗体来检测基孔肯雅病毒。

问:可以采取哪些措施来预防或减少传播?

答:传播基孔肯雅热的蚊子在白天最为活跃。预防或减少其传播的最佳方法是蚊虫控制和个人防护。

居住在或前往基孔肯雅热传播地区的人们应穿长衣长裤,减少蚊子叮咬皮肤的机会;在暴露的皮肤或衣物上涂抹驱蚊剂;睡觉时使用蚊帐;使用纱窗和门来防止蚊子进入家中。

为减少蚊子繁殖,应该盖紧、清空并清洁盛水的容器,定期妥善处理垃圾,避免积水。疫情期间,卫生部门还可采取额外措施,例如在受影响区域喷洒杀虫剂等。